

GOSPODINJSTVO S POVPREČNIM MESEČNIM STROŠKOM ELEKTRIKE 70 EUR, BREZ 15-MINUTNIH MERITEV

Ste zaskrbljeni zaradi novega načina obračunavanja omrežnine?

Elektrooperater je na podlagi vaše priključne moči določil novo obračunsko moč o kateri boste seznanjeni na računu za električno energijo. Dokler za vas 15-minutni merilni podatki ne bodo na voljo, bo omrežnina za energijo obračunana glede na vrsto merjenja – dvotarifno (VT, MT) ali enotarifno (ET), podobno kot sedaj. Če boste po preteku visoke sezone imeli ustrezno merilno napravo in dovolj 15-minutnih merilnih podatkov, boste naslednje leto prešli na obračun omrežnine po časovnih blokih.

Naša 4-članska družina, sin je star 5, hči pa 10 let, živimo v 3-sobnem stanovanju v bloku, običajno uporabljamo naslednje porabnike elektrike:



Praktično vsak dan, ne glede na uro vklopa:

- električni indukcijski kuhalnik
- pomivalni stroj
- zamrzovalna omara
- hladilnik
- grelnik vode, 200 l
- varčne žarnice po celem stanovanju
- TV sprejemnik cca 4 ure na dan
- mrežni disk in mrežno stikalo (24/7)
- 1 x osebni računalnik
- 2 x mini hifi
- fen
- mikrovalovna pečica
- kuhalnik vode
- toaster



3-4 x tedensko, ne glede na uro vklopa:

- sušilni stroj
- pralni stroj
- električna pečica
- sesalec
- likalnik



Kakšna je poraba našega gospodinjstva?

Podatki so razvidni s preteklih računov, pomembni pa so naslednji:

- Vrsta odjema: **gospodinjiski**
- **BREZ 15 minutnih podatkov**
- Povprečni mesečni strošek elektrike 70 EUR
- Varovalke **3x20A**
- Predviden letni odjem po novi metodologiji: **4.050 kWh**
- Obračunska moč po obstoječem sistemu: **7 kW**
- NOVA obračunska moč na podlagi varovalk: **5,9 kW**

Kaj pomeni »brez 15-minutnih meritev«?

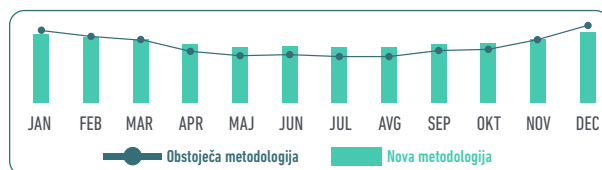
Za merilna mesta brez 15-minutnih meritev, teh je v slovenskih gospodinjstvih okoli 8 %, bo obračunska moč določena glede na priključno moč iz soglasja za priključitev, prevzeta energija pa se bo obračunala glede na izmerjeno energijo (VT, MT ali ET).

Opisana **4-članska družina** torej mesečno porabi približno **340 kWh** (kilovatnih ur), letna poraba pa znaša **4.050 kWh**.

Če malo zaokrožimo, bi v letu 2024 po obstoječem načinu obračunavanja plačali za omrežnino **270,00 EUR**, po novem načinu pa **290,00 EUR**.

Kako smo prišli do teh izračunov, si lahko ogledate iz priloženih hipotetičnih izračunov v nadaljevanju.

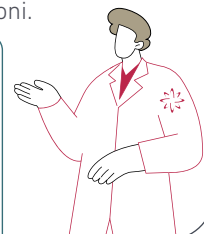
Strošek za omrežnino v višji sezoni bo višji, v nižji pa nižji.



Poglejmo še izračun za oktober (mesec, ki je v nizki sezoni obremenitve omrežja) in december, ki je zaradi večje obremenitve omrežja v visoki sezoni.

OMREŽNINA (cca 1/3 končnega stroška računa za elektriko)

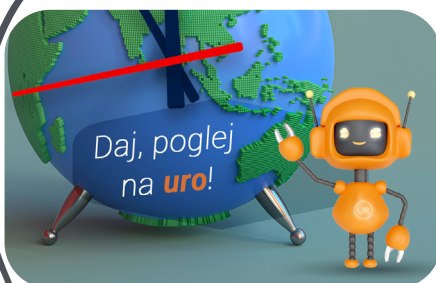
Metoda obračunavanja	Hipotetični izračun OKTOBER 2024	Hipotetični izračun DECEMBER 2024
Obstoječi način	18,20 EUR	30,50 EUR
Novi način	22,06 EUR	27,95 EUR



1. oktobra 2024 bo za gospodinjstva in male poslovne odjemalce postopno uvajan novi sistem obračunavanja omrežnine, v celoti ga bomo začeli uporabljati šele v letu 2026. Do takrat pa boste na računih prejeli pomembne informacije glede vaše porabe omrežnine.

O novem sistemu obračunavanja omrežnine lahko preberete na www.uro.si, tam sem tudi jaz, robot Uro, ki odgovarjam na vaša vprašanja.

O tem, kako odgovorno in varčno uporabljati elektriko, je mnogo informacij na spletnih straneh, med drugimi vam priporočamo <https://www.porabimanj.info/> in <https://www.trajnostnaenergija.si/>



Gospodinjstvo: primer informativnega računa po novi metodologiji za oktober 2024 (nizka sezona)

- BREZ 15-minutnih podatkov
- povprečni mesečni strošek elektrike 70 EUR
- varovalke 3 x 20 A
- predviden letni odjem po novi metodologiji: 4.050 kWh
- obračunska moč po obstoječem sistemu: 7 kW
- NOVA obračunska moč na podlagi varovalk: 5,9 kW

Prejemnik računa Janez Novak Ulica 1 1234 Mesto	Račun št.: 123456 za dobavo električne energije, omrežnine in prispevkov Datum: 10. 11. 2024 Za obdobje: od 01. 10. 2024 do 31. 10. 2024
PODATKI O ODJEMNEM MESTU	
Naziv merilnega mesta: Janez Novak , Naslov merilnega mesta: Ulica 1, 1234 Mesto Številka merilnega mesta: 1-23456 , GS1 GSRN: 123454566789 , GSRN MT: 1233456789 Pogodba št. PE-12345	Priključna moč: 14 , varovalka: 3 x 20 A Uporabniška skupina: 0 - Gospodinjstva Trošarinski razred: 1

MERILNI PODATKI od 1. 10. 2024 do 31. 10. 2024							
Št. števca	Izvor odčitka	Obdobje		Odčitek stanja		Razlika	kWh
		od	do	začetno stanje	končno stanje		
123456789	daljinsko odčitavanje 1.8.1	1. 10. 2024	31. 10. 2024	12.000	12.121	121	121
123456789	daljinsko odčitavanje 1.8.2	1. 10. 2024	31. 10. 2024	12.000	12.125	125	125
123456789	daljinsko odčitavanje 1.8.0	1. 10. 2024	31. 10. 2024	24.000	24.246	246	246
Skupna poraba (1.8.0 = 1.8.1 + 1.8.2)		246 kWh					

OBRAČUN PORABE							
Obračunsko obdobje: Od 1. 10. 2024 do 31. 10. 2024 Sezona: nižja	Način določitve količin prevzete električne energije: 3. dejanska poraba po 1.8.1, 1.8.2						
	Enota mere	Faktor utežitve	Količina	Cena EUR/EM	Znesek EUR brez DDV	DDV %	Znesek EUR
Energija skupaj							31,17
Energija VT – Regulirana cena	kWh		109	0,11800	12,86	22,00	15,69
Energija VT – Tržna cena	kWh		12	0,18000	2,16	22,00	2,64
Energija MT – Regulirana cena	kWh		113	0,08200	9,27	22,00	11,31
Energija MT – Tržna cena	kWh		12	0,10500	1,26	22,00	1,54
Omrežnina skupaj							22,06
Omrežnina za obračunsko moč	kW		5,9	2,29134	13,52	22,00	16,49
Omrežnina za energijo VT	kWh		121	0,01868	2,26	22,00	2,76
Omrežnina za energijo MT	kWh		125	0,01839	2,30	22,00	2,81
Prispevki in druge dajatve skupaj							1,20
Prispevek OVE in SPTE				0,00000	0,00	22,00	0,00
Prispevek za delovanje operaterja trga	kWh		246	0,00013	0,03	22,00	0,04
Prispevek za energetske učinkovitost	kWh		246	0,00080	0,20	22,00	0,24
Trošarina	kWh		246	0,00305	0,75	22,00	0,92
Skupaj (brez DDV)							44,61
DDV							9,81
Skupaj (z DDV)							54,42

Gospodinjstvo: primer informativnega računa po novi metodologiji za december 2024 (višja sezona)

- BREZ 15 minutnih podatkov
- povprečni mesečni strošek elektrike 70 EUR
- varovalke 3 x 20 A
- predviden letni odjem po novi metodologiji: 4.050 kWh
- obračunska moč po obstoječem sistemu: 7 kW
- NOVA obračunska moč na podlagi varovalk: 5,9 kW

Prejemnik računa Janez Novak Ulica 1 1234 Mesto	Račun št.: 123456 za dobavo električne energije, omrežnine in prispevkov Datum: 10. 01. 2025 Za obdobje: od 01. 12. 2024 do 31. 12. 2024
PODATKI O ODJEMNEM MESTU	
Naziv merilnega mesta: Janez Novak, Naslov merilnega mesta: Ulica 1, 1234 Mesto Številka merilnega mesta: 1-23456 , GS1 GSRN: 123454566789 , GSRN MT: 1233456789 Pogodba št. PE-12345	Priključna moč: 14 , varovalka: 3 x 20 A Uporabniška skupina: 0 - Gospodinjstva Trošarinski razred: 1

MERILNI PODATKI od 1. 12. 2024 do 31. 12. 2024							
Št. števca	Izvor odčitka	Obdobje		Odčitek stanja		Razlika	kWh
		od	do	začetno stanje	končno stanje		
123456789	daljinsko odčitavanje 1.8.1	1. 12. 2024	31. 12. 2024	12.000	12.268	268	268
123456789	daljinsko odčitavanje 1.8.2	1. 12. 2024	31. 12. 2024	12.000	12.238	238	238
123456789	daljinsko odčitavanje 1.8.0	1. 12. 2024	31. 12. 2024	24.000	24.506	506	506
Skupna poraba (1.8.0 = 1.8.1 + 1.8.2)		506 kWh					

OBRAČUN PORABE							
Obračunsko obdobje: Od 1. 12. 2024 do 31. 12. 2024 Sezona: višja	Način določitve količin prevzete električne energije: 3. dejanska poraba po 1.8.1, 1.8.2						
	Enota mere	Faktor utežitve	Količina	Cena EUR/EM	Znesek EUR brez DDV	DDV %	Znesek EUR
Energija skupaj							65,11
Energija VT – Regulirana cena	kWh		241	0,11800	28,44	22,00	34,70
Energija VT – Tržna cena	kWh		27	0,18000	4,86	22,00	5,93
Energija MT – Regulirana cena	kWh		214	0,08200	17,55	22,00	21,41
Energija MT – Tržna cena	kWh		24	0,10500	2,52	22,00	3,07
Omrežnina skupaj							27,95
Omrežnina za obračunsko moč	kW		5,9	2,29134	13,52	22,00	16,49
Omrežnina za energijo VT	kWh		268	0,01868	5,01	22,00	6,11
Omrežnina za energijo MT	kWh		238	0,01839	4,38	22,00	5,34
Prispevki in druge dajatve skupaj							2,45
Prispevek OVE in SPTE				0,00000	0,00	22,00	0,00
Prispevek za delovanje operaterja trga	kWh		506	0,00013	0,07	22,00	0,09
Prispevek za energetske učinkovitost	kWh		506	0,00080	0,40	22,00	0,49
Trošarina	kWh		506	0,00305	1,54	22,00	1,88
Skupaj (brez DDV)							78,29
DDV							17,22
Skupaj (z DDV)							95,51

Gospodinjstvo: primer informativnega računa po obstoječi metodologiji za oktober 2024

- povprečni mesečni strošek elektrike 70 EUR
- varovalke 3 x 20 A
- predviden letni odjem: 4.050 kWh
- obračunska moč po obstoječem sistemu: 7 kW

Prejemnik računa Janez Novak Ulica 1, 1234 Mesto	Račun št.: 123456 za dobavo električne energije, omrežnine in prispevkov Datum: 10. 11. 2024 Za obdobje: od 01. 10. 2024 do 31. 10. 2024
PODATKI O ODJEMNEM MESTU	
Naziv merilnega mesta: Janez Novak , Naslov merilnega mesta: Ulica 1, 1234 Mesto Številka merilnega mesta: 1-23456 , GS1 GSRN: 123454566789 , GSRN MT: 1233456789 Pogodba št. PE-12345	Priključna moč: 14 , varovalka: 3 x 20 A Uporabniška skupina: 0 - Gospodinjstva Trošarinski razred: 1

MERILNI PODATKI od 1. 10. 2024 do 31. 10. 2024							
Št. številca	Izvor odčitka	Obdobje		Odčitek stanja		Razlika	kWh
		od	do	začetno stanje	končno stanje		
123456789	daljinsko odčitavanje 1.8.1	1. 10. 2024	31. 10. 2024	12.000	12.121	121	121
123456789	daljinsko odčitavanje 1.8.2	1. 10. 2024	31. 10. 2024	12.000	12.125	125	125
123456789	daljinsko odčitavanje 1.8.0	1. 10. 2024	31. 10. 2024	24.000	24.246	246	246
Skupna poraba (1.8.0 = 1.8.1 + 1.8.2)		246 kWh					

OBRAČUN PORABE							
Obračunsko obdobje: Od 1. 10. 2024 do 31. 10. 2024 Sezona: nižja	Način določitve količin prevzete električne energije: 3. dejanska poraba po 1.8.1, 1.8.2						
	Enota mere	Faktor utežitve	Količina	Cena EUR/EM	Znesek EUR brez DDV	DDV %	Znesek EUR
Energija skupaj							31,17
Energija VT – Regulirana cena	kWh		109	0,11800	12,86	22,00	15,69
Energija VT – Tržna cena	kWh		12	0,18000	2,16	22,00	2,64
Energija MT – Regulirana cena	kWh		113	0,08200	9,27	22,00	11,31
Energija MT – Tržna cena	kWh		12	0,10500	1,26	22,00	1,54
Omrežnina skupaj							18,20
Omrežnina za obračunsko moč	kW		7	0,79600	5,57	22,00	6,80
Omrežnina za energijo VT	kWh		121	0,04308	5,21	22,00	6,36
Omrežnina za energijo MT	kWh		125	0,03311	4,14	22,00	5,05
Prispevki in druge dajatve skupaj							1,20
Prispevek OVE in SPTE				0,00000	0,00	22,00	0,00
Prispevek za delovanje operaterja trga	kWh		246	0,00013	0,03	22,00	0,04
Prispevek za energetsko učinkovitost	kWh		246	0,00080	0,20	22,00	0,24
Trošarina	kWh		246	0,00305	0,75	22,00	0,92
Skupaj (brez DDV)							41,45
DDV							9,12
Skupaj (z DDV)							50,57

Gospodinjstvo: primer informativnega računa po obstoječi metodologiji za december 2024

- povprečni mesečni strošek elektrike 70 EUR
- varovalke 3 x 20 A
- predviden letni odjem: 4.050 kWh
- obračunska moč po obstoječem sistemu: 7 kW

Prejemnik računa Janez Novak Ulica 1, 1234 Mesto	Račun št.: 123456 za dobavo električne energije, omrežnine in prispevkov Datum: 10. 01. 2025 Za obdobje: od 01. 12. 2024 do 31. 12. 2024
--	---

PODATKI O ODJEMNEM MESTU	
Naziv merilnega mesta: Janez Novak , Naslov merilnega mesta: Ulica 1, 1234 Mesto Številka merilnega mesta: 1-23456 , GS1 GSRN: 123454566789 , GSRN MT: 1233456789 Pogodba št. PE-12345	Priključna moč: 14 , varovalka: 3 x 20 A Uporabniška skupina: 0 - Gospodinjstva Trošarinski razred: 1

MERILNI PODATKI od 1. 12. 2024 do 31. 12. 2024							
Št. številca	Izvor odčitka	Obdobje		Odčitek stanja		Razlika	kWh
		od	do	začetno stanje	končno stanje		
123456789	daljinsko odčitavanje 1.8.1	1. 12. 2024	31. 12. 2024	12.000	12.268	268	268
123456789	daljinsko odčitavanje 1.8.2	1. 12. 2024	31. 12. 2024	12.000	12.238	238	238
123456789	daljinsko odčitavanje 1.8.0	1. 12. 2024	31. 12. 2024	24.000	24.506	506	506
Skupna poraba (1.8.0 = 1.8.1 + 1.8.2)		506 kWh					

OBRAČUN PORABE							
Obračunsko obdobje: Od 1. 12. 2024 do 31. 12. 2024 Sezona: višja	Način določitve količin prevzete električne energije: 3. dejanska poraba po 1.8.1, 1.8.2						
	Enota mere	Faktor utežitve	Količina	Cena EUR/EM	Znesek EUR brez DDV	DDV %	Znesek EUR
Energija skupaj							65,11
Energija VT – Regulirana cena	kWh		241	0,11800	28,44	22,00	34,70
Energija VT – Tržna cena	kWh		27	0,18000	4,86	22,00	5,93
Energija MT – Regulirana cena	kWh		214	0,08200	17,55	22,00	21,41
Energija MT – Tržna cena	kWh		24	0,10500	2,52	22,00	3,07
Omrežnina skupaj							30,50
Omrežnina za obračunsko moč	kW		7	0,79600	5,57	22,00	6,80
Omrežnina za energijo VT	kWh		268	0,04308	11,55	22,00	14,09
Omrežnina za energijo MT	kWh		238	0,03311	7,88	22,00	9,61
Prispevki in druge dajatve skupaj							2,45
Prispevek OVE in SPTE				0,00000	0,00	22,00	0,00
Prispevek za delovanje operaterja trga	kWh		506	0,00013	0,07	22,00	0,09
Prispevek za energetsko učinkovitost	kWh		506	0,00080	0,40	22,00	0,49
Trošarina	kWh		506	0,00305	1,54	22,00	1,88
Skupaj (brez DDV)							80,28
DDV							17,66
Skupaj (z DDV)							97,94